多要素認証システム ワンタイムパスワード(TOTP)認証 (PCとスマートフォン・タブレットで作業する方向け)

2024/4/24





はじめに

- 1. 本作業にはPCとスマートフォン/タブレットを使用します。
- 2. 学内で設定するときは、「sums-wireless」に接続したPCをご準備の上、 操作してください。
 - 初回設定は、学内からのみ設定可能です。
 - ※学外からVPNを通して設定変更は可能です。
 - ※機種変更等により設定を引き継いでいない場合は、初回設定扱いとなります。
- 3. 多要素認証システムは「学外から」 GmailやVPNにアクセスする際に必要です。



全体の流れ

- スマートフォン/タブレットに以下のどちらかの認証用アプリケーションを 導入します。
 - 1-1 Microsoft Authenticator

1-2 Google Authenticator

Microsoft Authenticator

Google Authenticator

ページ右上に解説中の 認証アプリケーションを 示しています

- 2. TOTP認証の設定ページにPCまたはスマートフォン/タブレットからアクセスし認証用QRコードを表示させます。
- 3. スマートフォン/タブレットで認証用コードを入力し、生成されたパスワードを 多要素認証システムに入力し設定が完了します。
 - 3-1 Microsoft Authenticator(QRコード): PC+スマートフォン/タブレットで設定
 - 3-2 Google Authenticator (QRコード): PC+スマートフォン/タブレットで設定
- 4. PC/スマートフォン/タブレットからGmail、VPNにアクセス時に、生成されたワンタイムパスワードを使用します。

注:スマートフォン: Android / iPhone等

タブレット: iPad 等



1-1. Microsoft Authenticatorの導入方法

iPhone/iPad

1. ホーム画面から 「App Store」を選択



2. 「Microsoft Authenticator」を 検索し、インストールします。



注: インストール時にApple ID/パスワードの入力が 求められる場合があります。

Android

1. ホーム画面から 「Play ストア」を選択



滋賀医科大学

「Microsoft Authenticator」を 検索し、インストールします。



「認証ツール」「認証システム」と検索するとアプリケー ションを探すことができます

バックアップ設定は、(個人用)Microsoftアカウントが 必要です→詳細は13ページへ ※本学のメールアドレスではバックアップできません



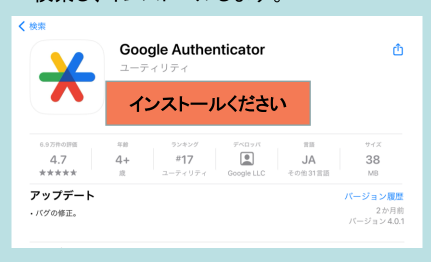
1-2. Google認証システムの導入方法

iPhone/iPad

1. ホーム画面から 「App Store」を選択



2. 「Google Authenticator」を 検索し、インストールします。



注: インストール時にApple ID/パスワードの入力が 求められる場合があります。

Android

ホーム画面から
 「Play ストア」を選択



2. 「Google Authenticator」を 検索し、インストールします。



「認証ツール」「認証システム」と検索するとアプリケーションを探すことができます

バックアップ設定は、2段階認証設定したGmailの アカウントが必要です→詳細は15ページ ※本学のアカウントでも可



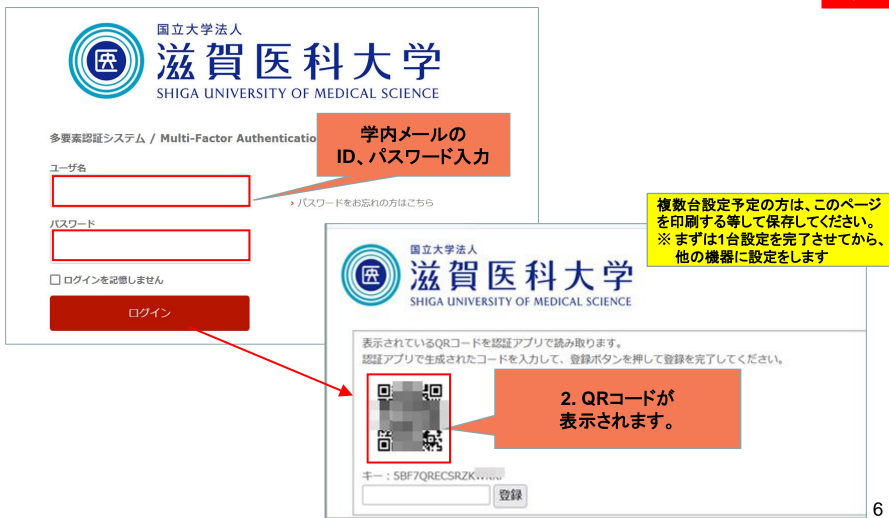
2. TOTP認証の設定ページにPCからアクセスします

Microsoft Authenticator

Google Authenticator

TOTP認証の設定ページ (https://mfa-idp.shiga-med.ac.jp/wptotp/)

QR⊐ード





Microsoft Authenticator

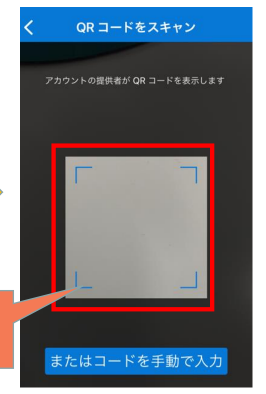
3-1-1 Microsoft Authenticatorを開き、QRコードスキャンする。

QRコード



1. Authenticatorを 開きます カメラやQRコードリーダーではなく、 Authenticatorで読み取ってください







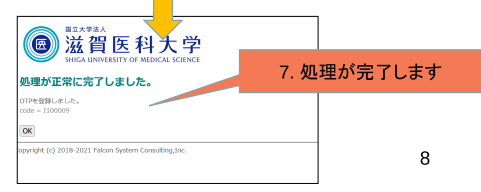
Microsoft Authenticator

3-1-2 Authenticatorに表示されたコードを設定ページに入力して「登録」する

QR⊐—ド



本手順を行わないと、 ワンタイムパスワードは機能しません





QRコード

設定を追加する場合は、

こちらの画面が表示されます









1. Google Authenticator を開きます





2. 開始をクリックします



後からログインすることもできます(18ページ参照) ログインするGmailは個人・本学どちらでも可です



3-2-2 Authenticatorに表示されたコードを設定ページに

Google Authenticator

QRコード

入力して「登録」する

5.「QRコードをスキャン」

を選択します。

shiga-med.ac.jp

770 336

7.生成されたコードを 設定ページに入力します

图 滋

☆大学法人 設定ページ 滋賀医科大字

IGA UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCE

表示されているQRコードを認証アプリで読み取ります。 認証アプリー生成されたコードを入力して、登録ボタンを押

登録

8. 「登録」を選択

本手順を行わないと、 ワンタイムパスワードは機能しません

=-: 5BF7QRECSRZK. 770336



QR コードをスキャン

セットアップ キーを入力

滋賀医科大学

処理が正常に完了しました。

OTPを登録しました。 code = I100009

OK

opyright (c) 2018-2021 Falcon System Consulting, Inc.

6.6ページで表示した
「QRコード」を撮影する。

*Authenticator*がカメラへのア
ウセスを表めています

BELV アクセス許可を求められたら、
「OK」をタップする



4-1. 学外からGmail/VPNへのログイン方法

Gmail/VPNにアクセス時に多要素認証の画面が表示されたときは 以下の手順を実施下さい





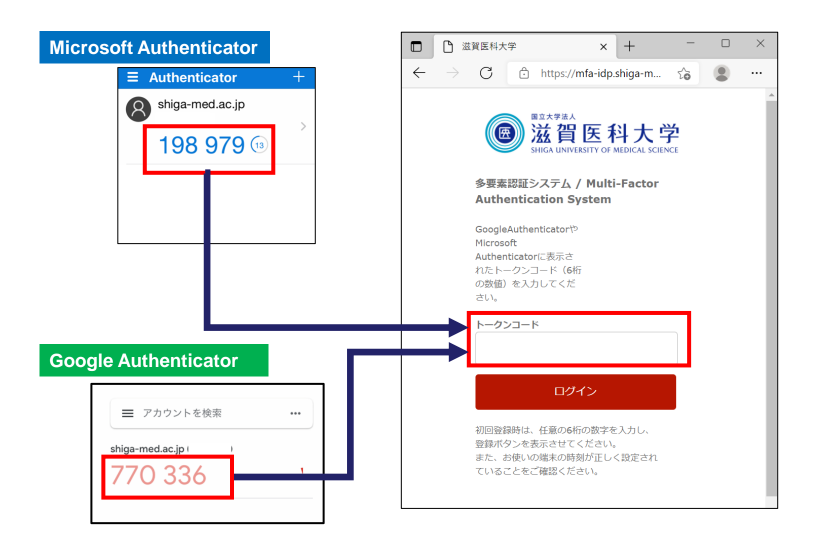
「ワンタイムパスワード (TOTP)」を選択します。

認証がうまくいかない場合は、下記をご確認ください

- 設定時に設定ページへの6桁のコードの登録ができているか※登録できていれば、設定ページに「再設定」の表示が出ます
- 端末の時計がずれている※ずれている場合は、修正してください



4-2トークンコードにMicrosoft Authenticator/Google Authenticatorで表示されるパスワードを入力してログインします。





5-1 Microsoft Authenticatorのバックアップ方法

Microsoft Authenticatorをバックアップする際は、 個人で作成しているMicrosoftアカウントが必要です。 本学のメールアドレスでは、バックアップできませんので ご注意ください。 iOS ユーザーは、iCloud アカウントを持っている必要が あります。

参照: Microsoft Authenticator アプリの使い方

※操作例はiPadで作成しています







Microsoft Authenticator





バックアップからの復旧方法

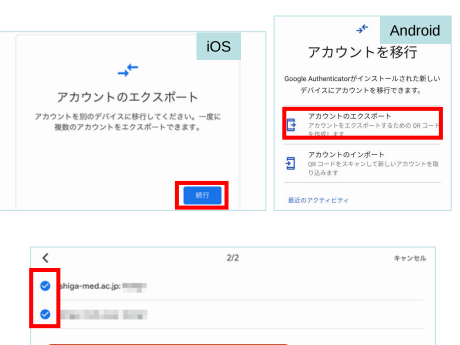


- モバイル デバイスで Microsoft Authenticator アプリを開き、 [回復を開始する] を選択します。
- 2. バックアップ処理中に使用した個人用Microsoft アカウントを使用して、回復アカウントにサインインします。 アカウントの資格情報(多要素認証の設定)が新しいデバイスに回復されます。



5-2-1 Google Authenticator のバックアップ方法 (QRコード使用)





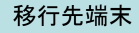
エクスポートするアカウントを選択し、

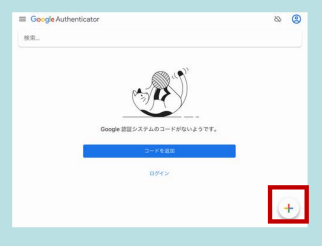
エクスポートをタップする



移行先の端末のGoogle AuthenticatorでQRコードを 読み取る









作業後、移行前の端末と同じ数字が表示されていることを確認してください







5-2-2Google Authenticator のバックアップ方法 (クラウド利用)

Google Authenticator

Google Authenticatorをバックアップする際は、
2 段階認証プロセスを設定をしたGoogleアカウント
(Gmail) が必要です。(本学のGmailに限りません)
参照: Google 認証システムで確認コードを取得する

※操作例はiPadで作成しています



Googleアカウントにサインインしていない場合は、ログインする Googleアカウントにサインインしている場合は、バックアップ設定 するアカウントを選択する





サインインした(または選択した)アカウントが表示され、アイコン 横に ② のマークが出ていればバックアップ完了。 機種変更時には、バックアップ設定したアカウントでログインして ください。

バックアップからの復旧方法

1. Google Authenticatorにバックアップ設定したアカウントでログインする

18